

**Перелік ідей проєктів,
що надійшли за напрямом "Екологічна безпека та збалансоване природокористування" (стратегічна ціль №4)**

Номер завдання	номер з/п	Назва проєкту	Територія впливу	Термін реалізації	Вартість проєкту, тис.грн.	Подавачі	Примітка
Операційна ціль 4.1. Безпечний стан довкілля							
Завдання 4.1.1. Удосконалення публічного екологічного управління та моніторингу							
4.1.1.	1	«Економіко-правове забезпечення техногенної та екологічної безпеки в процесі реконверсії вугільних шахт (життя після вугілля)»	Вугільні шахти, що ліквідовані, закриті, законсервовані чи знаходяться в процесі припинення діяльності	01.2021 - 12.2023	1 500,0	Інститут економіко-правових досліджень НАН України	
4.1.1.	2	Онлайн моніторинг морських та прісних вод	Акваторії портів Маріуполя та Бердянська; зони відпочинку в селищах Широкине, Седове, Ялта, Мелекіно, Урзуф, Кирилівка; устя впадання річки Кальміус в Азовське море	01.2021 - 12.2023	4 600,0	Приазовський державний технічний університет	
4.1.1.	3	Розробка проєктно-кошторисної документації «Впровадження автоматизованої системи моніторингу навколишнього природного середовища, а саме: дообладнання автоматизованої системи моніторингу компактними станціями якості повітря на межі санітарно-захисних зон підприємств забруднювачів атмосферного повітря Донецької області»	Донецька область	01.2021 - 12.2021	400,00	Департамент екології та природних ресурсів	
4.1.1.	4	Впровадження автоматизованої системи моніторингу навколишнього природного середовища, а саме: створення екологічного центру моніторингу довкілля Донецької області	Донецька область	01.2021 - 12.2021	20 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	
4.1.1.	5	Впровадження автоматизованої системи моніторингу навколишнього природного середовища, а саме: дообладнання автоматизованої системи моніторингу компактними станціями якості повітря на межі санітарно-захисних зон підприємств забруднювачів атмосферного повітря Донецької області	Донецька область	01.2022 - 12.2023	40 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	
Завдання 4.1.2. Підвищення екологічної свідомості населення							
4.1.2.	1	Створення Інтернет-сайту «Геологія Донецької області»	Вся територія Донецької області	01.2021 - 08.2021	120,0	Осетров В.В.	
4.1.2.	2	Моніторинг і прогнозування стану забруднення атмосферного повітря в промислового регіоні	Місто Маріуполь та Донецька область, також можливе масштабування проєкту на Запорізьку та Дніпропетровську області.	01.2021 – 12.2022	900,0	Приазовський державний технічний університет	
4.1.2.	3	Підвищення рівня поінформованості населення щодо шляхів збереження та відновлення навколишнього природного середовища	Регіональний ландшафтний парк «Краматорський», м. Краматорськ, північний регіон Донецької області.	01.2021 - 12.2023	645,00	Департамент екології та природних ресурсів	
4.1.2.	4	Розробка та розміщення соціальної реклами щодо охорони довкілля	Донецька область	01.2021 - 12.2023	1 350,00	Департамент екології та природних ресурсів	
Завдання 4.1.3. Захист водних ресурсів від виснаження та забруднення							
4.1.3.	1	Розчистка русел річок Кривий та Казенний Торець на території міста Дружківка сумарною протяжністю 16 км.	м. Дружківка	-	2 500,0	м. Дружківка	
4.1.3.	2	Очищення стічних вод коагулянтами нового покоління	Комунальні та приватні підприємства м. Маріуполя.	01.2021 - 12.2023	300,0	Приазовський державний технічний університет	
4.1.3.	3	Розчистка русла р. Солоня та балки Лисича м. Селидове	Селидівська міська рада, басейн річки Солоня (м. Селидове)	01.2021 - 12.2023	15 000,0	м. Селидове	
4.1.3.	4	Реконструкція напірного каналізаційного колектора Д=225мм від КНС №4 до ЦМЛ м.Селидове	м.Українськ	04.2021 - 11.2021	2 673,2	м. Селидове	
4.1.3.	5	Комплексне використання шахтних вод (ВП «Шахта «Центральна» ДП «Мирноградвугілля» (м. Мирноград) або ДП «Торецьквугілля» (м. Торецьк)	м. Мирноград або м. Торецьк, прилегли населені пункти	01.2021 - 12.2022	30,00	Департамент розвитку базових галузей промисловості	
4.1.3.	6	Благоустрій озер	Лиманська ОТГ	01.2021 - 12.2023	64 000,0	Лиманська ОТГ	

Номер завдання	номер з/п	Назва проекту	Територія впливу	Термін реалізації	Вартість проекту, тис.грн.	Подавачі	Примітка
4.1.3.	7	Розчистка ріки Каратиш	площа водозбору 458 км ²	01.2021 - 12.2023	15 000,0	Нікольський р-н	
4.1.3.	8	Будівництво блочних очисних споруд, в тому числі розробка ПКД	Олександрівська ОТГ	01.2021 - 12.2023	25 200,0	Олександрівська ОТГ	
4.1.3.	9	Реконструкція зони ставка "Нульовка" у м. Покровськ Донецької області	м. Покровськ, Покровський район	2021-2023	90 000,0	м. Покровськ	
4.1.3.	10	Вивчення властивостей та розробка пропозицій щодо можливості використання золошлакових сумішей Слов'янської ТЕС та розробка індивідуальної схеми переробки золошлакових відходів	Донецька область	01.2021 - 12.2023	1 900,00	Департамент екології та природних ресурсів	
4.1.3.	11	Будівництво та реконструкція мереж зливової каналізації та інженерних споруд для приймання, відведення та очищення поверхневих стічних вод у населених пунктах області	Донецька область	01.2021 - 12.2023	50 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	
4.1.3.	12	Оздоровлення водних об'єктів	В межах населених пунктів Добропільського, Покровського, Костянтинівського, Бахмутського, Слов'янського, Ясинуватського районів Донецької області, Лиманської міської об'єднаної територіальної громади.	01.2021 - 12.2023	145 200,00	Департамент екології та природних ресурсів	
4.1.3.	13	Реконструкція очисних споруд у населених пунктах області	міста Мирноград, Торезьк, Лиман, Часів Яр, Сіверськ, Селидове, Добропілля, сел. Клебан-Бик.	01.2021 - 12.2023	234 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	
Завдання 4.1.4. Зниження навантаження на атмосферне повітря							
4.1.4., 4.1.5.	1	Відтворення лісу Національного природного парку «Святі гори», що постраждав внаслідок збройного конфлікту	Лиманський, Слов'янський район Донецької області та м. Слов'янськ	01.2021 - 12.2021	25 000,0	ДП Лісгосп	
4.1.4.	2	Реконструкція (з новим будівництвом) ГОУ ливарних дворів та бункерної естакади ДП №4 ПрАТ «ММК ІМ.ЛІЛІЧА	м. Маріуполь	01.2021 - 12.2021	866 000,0	Департамент екології та природних ресурсів	
4.1.4.	3	Реконструкція пилоочисних споруд машин випалу вапняка №1-4	м. Маріуполь	01.2021 - 12.2021	83 000,0	Департамент екології та природних ресурсів	
4.1.4.	4	Розробка та впровадження інтегрованої системи менеджменту у відповідності з вимогами стандарту ISO 14001	ПрАТ "Авдіївський коксохімічний завод"	01.2021 - 12.2021	237,44	Департамент екології та природних ресурсів	
4.1.4.	5	Збереження лісів і зелених насаджень	Донецька область	01.2021 - 12.2022	63 161,22	Департамент екології та природних ресурсів	
4.1.4.	6	«Реконструкція пилоочищувального обладнання ТОВ Краматорськтеплоенерго" з встановленням сухого трьохпольного електрофільтру»	м. Краматорськ	01.2021 - 12.2022	166 346,00	Департамент екології та природних ресурсів	
Завдання 4.1.5. Збереження біологічного та ландшафтного різноманіття, родючості земель							
4.1.5.	1	Збереження біологічного та ландшафтного різноманіття	Донецька область	01.2021 - 12.2022	11 955,00	Департамент екології та природних ресурсів	
ОЦ 4.1	29				1 931 017,9		
Операційна ціль 4.2. Стале управління відходами та небезпечними хімічними речовинами							
Завдання 4.2.1. Удосконалення системи збору та перероблення твердих побутових відходів							
4.2.1.	1	Формування сприятливого середовища для розвитку бізнесу у сфері поводження з твердими побутовими відходами.	Донецька область	01.2021 - 12.2023	1 700,0	Інститут економіко-правових досліджень НАН України	
4.2.1.	2	Створення умов для впровадження роздільного збору побутових відходів	Ясинуватський район	04.2021 - 10.2023	31 930,0	Ясинуватський р-н	
4.2.1., 4.2.2.	3	Запровадження системи роздільного збирання, транспортування, сортування твердих побутових відходів у м. Дружківка	м. Дружківка та підпорядковані населені пункти	-	20 850,0	м. Дружківка	

Номер завдання	номер з/п	Назва проекту	Територія впливу	Термін реалізації	Вартість проекту, тис.грн.	Подавачі	Примітка
4.2.1.	4	Будівництво сортувального комплексу з переробки твердих побутових відходів в смт Велика Новосілка Донецької області	Сортувальний комплекс в смт. Велика Новосілка призначений для сортування змішаних твердих побутових відходів та відходів зібраних за технологією роздільного збирання, що утворюються в Великоновосілівському районі	03.2021 - 12.2022	150 997,9	В.-Новосілівський р-н	
4.2.1., 4.2.2.	5	Глибока переробка ТПВ з отриманням електроенергії або хімічного продукту за технологією безполуменевої газифікації та отриманням синтезгазу	По всій території області	Будівництво одного або декількох комплексів може бути здійснено в перебігу 18 місяців після укладення договору. 2021 - 2023 роки	220 000,0	Приазовський державний технічний університет	
4.2.1.	6	Ліквідація накопичувача хімічних відходів у селищі Сартана	Селище Сартана, місто Маріуполь	01.2021 - 12.2023	11 900,0	Приазовський державний технічний університет	
4.2.1.	7	Забруднення підземних вод полігонів ТПВ	м. Маріуполь, селища біля м. Маріуполь	01.2021 - 12.2023	1 500,0	Приазовський державний технічний університет	
4.2.1., 4.2.2.	8	Будівництво станції компостування органіки "Компост-центр"	Слов'янська міська рада, частка Слов'янського району, Миколаївська ОТГ	03.2021 - 10.2023	23 700,0	м. Слов'янськ	
4.2.1.	9	Придбання комунальної техніки	Лиманська ОТГ	01.2021 - 12.2022	12 000,0	Лиманська ОТГ	
4.2.1.	10	Будівництво сміттесортувальної станції	Лиманська ОТГ	01.2021 - 12.2022	26 000,0	Лиманська ОТГ	
4.2.1.	11	Будівництво полігону твердих побутових відходів у Лівобережному районі м. Маріуполя (зі сміттесортувальним комплексом)	м.Маріуполь	01.2021 - 12.2022	64 000,0	м.Маріуполь	
4.2.1.	12	Впровадження технологічного сортування твердих побутових відходів в Нікольському районі	Нікольський р-н	01.2021 - 12.2023	15 000,0	Нікольський р-н	
4.2.1.	13	Покращення екологічної ситуації в Олександрівській ОТГ шляхом продовження впровадження системи роздільного збору, вивозу та збору твердих побутових відходів (ТПВ) з метою вирішення проблем екологічної безпеки жителів громади	Олександрівська ОТГ	01.2021 - 12.2023	150,0	Олександрівська ОТГ	
4.2.1.	14	Впровадження сучасних методів збирання твердих побутових відходів – шлях до покращення санітарного та екологічного стану м.Покровськ Донецької області	місто Покровськ	05.2021- 12.2023	28 140,0	м. Покровськ	
4.2.1.	15	Будівництво регіонального полігону ТПВ для південної групи міст області	м. Маріуполь, смт Мангуш (Мангушський р-н), смт Ялта (Мангушський район), Нікольський район	01.2021 - 12.2021	150 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	
4.2.1.	16	Рекультивация полігонів ТПВ	м. Краматорськ	01.2021 - 12.2021	150 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	
4.2.1.	17	Будівництво сміттесортувальних станцій	м. Волноваха, смт Мангуш, смт Ялта, смт Велика Новосілка	01.2021 - 12.2023	300 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	
4.2.1.	18	Будівництво сміттєпереробних заводів	м. Слов'янськ, м. Костянтинівка, м. Бахмут, м. Торецьк, Добропільський район	01.2021 - 12.2023	447 770,46	Департамент екології та природних ресурсів	
4.2.1.	19	Будівництво сміттєпереробних заводів	Донецька область	01.2021 - 12.2022	2 700 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	
Завдання 4.2.2. Сприяння зменшенню об'ємів утворення твердих побутових відходів							

Номер завдання	номер з/п	Назва проекту	Територія впливу	Термін реалізації	Вартість проекту, тис.грн.	Подавачі	Примітка
4.2.2.	1	Інформаційно-просвітницькі заходи	Донецька область	01.2021 - 12.2023	900,00	Департамент екології та природних ресурсів	
Завдання 4.2.3. Удосконалення системи управління промисловими відходами							
4.2.3.	1	Зменшення частки відходів що захоронюються	Донецька область	01.2021 - 12.2023	3 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	
4.2.3.	2	Постачання шлакової продукції для потреб комунального господарства	Донецька область	01.2021 - 12.2023	-	Департамент екології та природних ресурсів	
ОЦ 4.2	22				4 359 538,3		
Операційна ціль 4.3. Енергетична безпека та розвиток альтернативної енергетики							
Завдання 4.3.1. Підвищення ефективності управління традиційними енергетичними ресурсами							
4.3.1.	1	Впровадження енергоменеджменту	Донецька область.	01.2021 - 12.2023	8 500,0	ДРБГП	
4.3.1.	2	Популяризація енергозбереження	Донецька область	01.2021 - 12.2023	350,0	ДРБГП	
4.3.1.	3	Створення центру популяризації знань та вмій по енергозбереженню серед учнівської молоді та керівників навчальних закладів.	м. Маріуполь та найближчі населені пункти	01.2021 - 12.2023	750,0	Приазовський державний технічний університет	
4.3.1.	4	Регіональний центр навчання та моніторингу за використанням енергоресурсів	м. Маріуполь та Приазовський регіон Донбасу	01.2021 - 12.2023	1 000,0	Приазовський державний технічний університет	
4.3.1., 4.3.2.	5	Аналітична екологічна лабораторія з контролю якості природних, стічних і підземних вод	Маріуполь, селища біля м. Маріуполь	01.2021 - 12.2023	4 000,0	Приазовський державний технічний університет	
4.3.1.	6	Інтелектуальна система контролю режимів роботи розподільних електричних мереж	Нікольський та Мангушський райони Донецької області	01.2021 - 12.2022	2 000,0	Приазовський державний технічний університет	
4.3.1.	7	Експрес-метод обстеження стану теплотехнічного обладнання д метою енергозбереження	Приазовський регіон, м. Маріуполь	01.2021 - 12.2023	1 800,0	Приазовський державний технічний університет	
4.3.1.	8	Застосування технологій енергозбереження в побуті	Донецька область та інші території	03.2021 - 12.2023	1 150,0	Приазовський державний технічний університет	
4.3.1.	9	Реконструкція освітлювальної мережі міста Мар'їнка	Донецька область, місто Мар'їнка	01.2021 - 12.2021	700,00	Мар'їнська РДА	
4.3.1.	10	Реконструкція та модернізація тепlopостачання міст та районів Донецької області	м. Бахмут, м. Вугледар, Добропілля, м. Білетьке, м. Красногорівка, м. Покровськ, Родинське (Покровська міська рада), Маріуполь, Волноваський район.	01.2021 - 12.2023	855 970,21	ЖКГ ОДА	
4.3.1.	11	Запровадження інноваційних, енергозберігаючих технологій при реконструкції, капітальному ремонті та будівництві мереж зовнішнього освітлення вулиць населених пунктів Донецької області.	Донецька область: Міста Вугледар, Покровськ та Добропільський Костянтинівський, Олександрівський райони.	01.2021 - 12.2023	44 514,80	ЖКГ ОДА	
4.3.1.	12	Реконструкція теплових мереж з метою перепідключення теплового навантаження котельні № 8 м-н «Шахтарський» на	м. Покровськ	2021-2023	515 166,8	м. Покровськ	
4.3.1.	13	Реконструкція котельні №1 комунального підприємства "Покровськтепломережа" в міні ТЕЦ на альтернативних видах палива,	м. Покровськ	2021-2023	509 641,9	м. Покровськ	
4.3.1.	14	Реконструкція теплових мереж з метою перепідключення теплового навантаження котельні № 8 м-н «Шахтарський» на	м. Покровськ	04.2021-12.2023	3 742,9	м. Покровськ	
4.3.1.	15	Реконструкція теплових мереж з метою перепідключення теплового навантаження котельні № 17 вул.Захисників України на	м. Покровськ	04.2021-12.2023	589,0	м. Покровськ	
4.3.1.	16	Реконструкція котельні №3 з улаштуванням твердопаливних котлів, розташованої за адресою : Донецька обл, м. Родинське, вул.Краснолиманська,25	місто Родинське	04.2021-12.2023	44 078,2	м. Покровськ	

Номер завдання	номер з/п	Назва проекту	Територія впливу	Термін реалізації	Вартість проекту, тис.грн.	Подавачі	Примітка
4.3.1.	17	Реконструкція котельні №9 з улаштуванням твердопаливних котлів, розташованої за адресою : Донецька обл, м. Родинське, вул.	місто Родинське	04.2021-12.2023	43 976,1	м. Покровськ	
4.3.1.	18	Реконструкція котельні №10 з улаштуванням твердопаливних котлів, розташованої за адресою : Донецька обл, м.	місто Родинське	04.2021-12.2023	43 893,2	м. Покровськ	
4.3.1.	19	Реконструкція котельні №12 з улаштуванням твердопаливних котлів, розташованої за адресою : Донецька обл, м.	місто Родинське	04.2021-12.2023	44 030,1	м. Покровськ	
4.1.3.	20	Розбудова енергокультури міста Слов'янськ шляхом зміни стереотипів енергоощадної поведінки серед дорослих і дітей	Місто Слов'янськ, Слов'янський район	-	40 000,0	м. Слов'янськ	
Завдання 4.3.2. Розвиток альтернативної енергетики							
4.3.2.	1	Нормативно-правовий і консалтинговий супровід в рамках створення регіонального банку інвестиційних проектів з альтернативної енергетики	Донецька область	01.2021 - 12.2023	1 700,0	Інститут економіко-правових досліджень	
4.3.2.	2	Запровадження програм підтримки населення при впровадженні альтернативних джерел енергії. Маріуполь та прилеглі райони	Донецька область	01.2021 - 12.2023	85 000,0	ДРБГП	
4.3.2.	3	Розробка спеціалізованих перетворювачів узгодження з мережею альтернативних джерел енергії (сонячних панелей та	м. Маріуполь та прилеглі райони	01.2021 - 31.2023	1 500,0	Приазовський державний технічний	
4.3.2.	4	Школа «зеленої» енергетики	м. Маріуполь, близько розташовані села та селища	01.2021 - 12.2023	600,0	Приазовський державний технічний університет	
4.3.2.	5	Біопаливо з водоростей	Донецька область та інші території	01.2021 - 12.2023	2 650,0	Приазовський державний технічний університет	
4.3.2.	6	Популяризація альтернативних джерел енергії шляхом використання в навчальних закладах міста	Місто Слов'янськ	-	28 000,0	м. Слов'янськ	
4.3.2.	7	Створення умов та впровадження альтернативних джерел електричної енергії (СЕС, ВЕС)	м.Маріуполь	01.2021 - 12.2023	1 500 000,0	м.Маріуполь	
4.3.2.	8	Зменшити витрати електроенергії, економія електроенергії, повна автономність і незалежність від електромереж, невичерпне ресурс енергії	смт Нікольське	03.2021-10.2021	900,0	Нікольський р-н	
4.3.2.	9	Розвідка та видобуток газу метану з куполу «Карабанка» (м. Торецьк)	м. Торецьк, вплив на прилеглі населені пункти, зокрема м. Костянтинівка, м. Бахмут (заправка на автозаправних станціях)	01.20.21-12.2022	138,6	Департамент розвитку базових галузей промисловості	
ОЦ 4.3	28				3 786 341,8		
СЦ 4	79				10 076 898,0		
Інші завдання							
4.2.5.	1	Реконструкція напірного каналізаційного колектору в смт. Нікольське Донецької області	смт. Нікольське, частина Мангуського району, м.Маріуполь	03.2021 - 12.2023	41 024,2	Нікольський р-н	4.1.3.
4.4.1.	2	Програма «Екологічними стежками рідної України»	Донецька область	01.2021 - 12.2023	21 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	4.1.2.
4.4.2.	3	Проведення комплексної рекламно-інформаційної кампанії з метою формування розуміння принципів сталого розвитку та цінності сприятливого для життєдіяльності людини довкілля	Донецька область	01.2021 - 12.2023	6 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	4.1.2.
4.4.3.	4	Створення єдиної системи науково-практичних заходів для інтеграції ідей екологічної безпеки та сталого розвитку в процесі екологічної освіти	Донецька область	01.2021 - 12.2023	9 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	4.1.2.
4.4.4.	5	Програма підтримки практичних проектів громадських організацій, спрямованих на розв'язання місцевих екологічних проблем	Донецька область	01.2021 - 12.2023	6 000,00	Департамент екології та природних ресурсів	

Номер завдання	номер з/п	Назва проекту	Територія впливу	Термін реалізації	Вартість проекту, тис.грн.	Подавачі	Примітка
1.1.2., 1.3.3.	6	Очищення шахтних вод та подальше використання їх у житлово-комунальному господарстві та промисловості	м. Новгородівка та розташовані навколо населенні пункти, промисловість та сільськогосподарчі землі	04.2021-10.2026	62 000,0	м. Новгородівка	4.1.3., 4.2.3.
1.1.2.	7	Встановлення СЕС на дахах бюджетних організацій	м. Новгородівка	04.2021-10.2021	100,0	м. Новгородівка	4.3.2.
1.1.3., 1.2.1., 3.1.1., 4.1.3., 4.2.3.	8	EcoCarbon – очистка води від нафтопродуктів	м. Маріуполь, Донецької області, ріки Донецької області, узбережжя Азовського моря. Можливе подальше розвинення дії проекту на інші регіони.	01.2021 - 12.2023	6 000,0	Призовський державний технічний університет	3.1.1., 4.1.3., 4.2.3.
1.1.3.	9	Впровадження енергоефективних технологій на території ОТГ, виготовлення альтернативного виду палива (лінія для виробництва пелет)	Слов'янський район Донецької області	01.2021 - 01.2022	970,0	Миколаївська ОТГ	4.3.2.
1.2.3.	10	Інвестиційний проект будівництва Теплового енергетичного комплексу "Новгородівський"	Новгородівська територіальна громада	2021-2023	350,0	м. Новгородівка	4.3.1.
1.2.3.	11	Реконструкція пилегазоочисного обладнання котельні №1 та №3 шахти «1/3 Новгородівська» ДП «Селидівугілля»	м. Новгородівка, м. Селидове, м.Покровськ	2021-2023	9 000,0	м. Новгородівка	4.1.4.
ОЦ 4.4	11				161 444,2		
СЦ 4	90				10 238 342,2		